

## **КУЛЬТУРА: СОРГО САХАРНОЕ**

**Сорт: СЛАВЯНСКОЕ ПРИУСАДЕБНОЕ**

**Авторы:** Н.Коломиец, Ю.Клепко, А.Большаков, Р.Кузнецов, В.Кучугурный

**Происхождение:** получен методом гибридизации на стерильной основе Гаолян БРС х Славянский сахарное

**Заявитель:** ООО «Всероссийский научно-селекционный институт сорго и сои «Славянское поле» (Россия)

**Год включения сорта в Государственный реестр:** 2005

### ***Морфологические признаки:***

Куст слабораскидистый. Стебли прямые, цилиндрические, высотой до 280 см. Число междоузлий 14-16 шт. Кустистость сильная. Листья ланцетовидные, длиной 80-85 см, шириной 10-12 см, расположение очередное. Соцветие эллипсоидная метелка, длиной до 22 см. Колоски овальной формы, коричневые. Семена коричневые, пленчатые, округлой формы.

### ***Хозяйственно-биологическая характеристика:***

Сорт хорошо развивается на суглинках, супесях, хуже на песчаных почвах. Продолжительность периода от посева до полных всходов 9-15 дней. На зеленый корм убирают в фазу выхода в трубку (высота растений 105-130см), на силос в фазу молочно-восковой спелости зерна. Средняя урожайность абсолютно сухого вещества составила 100,9 ц/га, максимальная-252,5 ц/га.

**Сорт: ПОРУМБЕНЬ 4**

**Авторы:** Г.Морару, О.Солоненко, А.Попушой, Л.Кисничан, Б.Малиновский, В.Метлин, И.Гарбур, В.Рошку, К.Гуцану, Ю.Варзарь, А.Ротарь, А.Юрку

**Происхождение:** получен путем скрещивания стерильной линии МСЛ-26 с сахарным сорго Сахарная 32

**Заявитель:** Научно-практический центр «Парумбень» (Молдова)

**Год включения сорта в Государственный реестр:** 2005

### ***Морфологические признаки:***

Куст прямостоячий. Стебли прямые, цилиндрические, высотой до 275 см. Листья крупные, ланцетовидные, длиной 60-73 см и шириной 8,5-9,1 см. Пластинка листа зеленого цвета со светло-зелеными слабоопушенными жилками. Метелка прямостоячая, эллипсоидной формы, длиной 23-25 см. Колоски овально-ромбовидной формы,

безостые. Колосковая чешуя светло-бурая, со средней пленчатостью. Семена овально-выпуклые, пленчатые, бурые.

***Хозяйственно-биологическая характеристика:***

Позднеспелый гибрид, хорошо растет и развивается на суглинках, супесях, хуже на песчаных почвах. Продолжительность периода от посева до полных всходов 11-16 дней. Длина периода от полных всходов до молочно-восковой спелости зерна 130 - 140 дней. Средняя урожайность абсолютно сухого вещества составила 97,7 ц/га, максимальная - 285,5ц/га. Гибрид используется на силос и зеленый корм.